

Муниципальное общеобразовательное учреждение города Тулуна
«Средняя общеобразовательная школа №25»

Анализ работы
территориального ресурсного центра «Школа нового поколения»
по итогам 2022–2023 уч. гг.

На основании Распоряжения начальника Управления образования МКУ «Комитет социальной политики города Тулуна» от «27» октября 2021г. №73, Положения о территориальном ресурсном центра «Школа нового поколения», на базе МБОУ «СОШ №25» города Тулуна осуществляет свою работу Территориальный ресурсный центр «Школа нового поколения».

В рамках реализации Дорожной карты территориального ресурсного центра «Школа нового поколения на 2021–2023 гг. в 2022–2023 уч. гг. были проведены следующие мероприятия:

В ноябре 2023 г. была проведена Стратегическая сессия в рамках Территориально-ресурсного центра «Школа нового поколения». Педагоги школы представляли практический опыт работы в рамках педагогического совета «Педагогические технологии/активные и интерактивные методы обучения и воспитания, используемые в учебно-воспитательном процессе в рамках реализации ФГОС НОО, ФГОС ООО, ФГОС СОО».

Педагоги выступали с докладами и проводили мастер-классы по следующим темам:

Кончеленко Н. Ю. – Нетрадиционные формы уроков русского языка и литературы как средство развития креативных способностей учащихся;

Шелест Н.О. - Развитие креативного мышления на уроках физики;

Бралгина Н.П. - Активные методы обучения используемые на уроках математики в рамках реализации ФГОС ООО, ФГОС СОО;

Сабанина Л. В. - Web-живи, Web-учись! Болохина Л.И. - Применение психолого – педагогических диагностик в УВП;

Плетнева Л. Г. - Мандалотерапия в работе с агрессивными детьми;

Иванова Л. И.- Активные методы обучения в работе учителя-логопеда с детьми с ОВЗ

Пархоменко Н. П. - Творческие проекты на уроках технологии

Федченко Т. Н. - Методы и приемы развития креативного мышления на уроках изобразительного искусства;

Кизина Е.Г. - Возможности использования модели «Перевернутый класс» для формирования метапредметных компетенций обучающихся;

Гузенко Н. Ю. - Интерактивная тетрадь как актуальный метод работы учителя начальных классов;

Грищенко М. В. – Методы и приемы технологии проблемного обучения на учебных занятиях по учебному предмету «Обществознание»;

Бушина Ю.А. - Технология критического мышления на уроках истории.

Также были определены основные задачи и направления работы в рамках территориального ресурсного центра на 2022–2023 уч. гг.

С 21.11.22. в МБОУ «СОШ №25» Стартовала Неделя Ломоносова «Ломоносов наше все». Невозможно представить современную жизнь без наук.

На уроках истории 6-11 классов проходил «Исторический экскурс», рассказывающий о великом человеке и его творческих открытиях.

На предметных мастерских «Мозаичная живопись». Ребята познакомились с новым приёмом рисования. Ученики 4а класса с удовольствием работали и довольны своим результатом.

Так же в школе прошла интеллектуальная игра «Знатоки географии» среди 6-х классов. Ребята решали географические загадки, искали объекты по координатам и отвечали на каверзные вопросы. Команда 6а класса оказалась чуть быстрее и находчивее и заняла 1 место, команда 6б -2 место. [«Ломоносов наше все» \(tulunr.ru\)](http://tulunr.ru)

В рамках сетевого мероприятия ученики 1 б класса выполнили работы в технике мозаика на новогоднюю тематику.

В рамках сетевого мероприятия Неделя Ломоносова учащиеся 1 классов приняли участие в интеллектуальной игре «Умники и умницы». Ребята с

интересом выполняли задания по категориям «Слово в слове», «Шарады», «Ребусы». По итогам мероприятия ребята были награждены грамотами.

22 ноября в рамках недели Ломоносова прошло мероприятие «Уроки каллиграфии. Путешествие в 18 век» 5 а, 5 в и 10 а классы познакомились с произведением М. В. Ломоносова "Письмо о пользе Стекла". Узнали историю создания произведения, стекольного завода и, конечно же, взяли в руки перья. Ребята получили незабываемые впечатления! Отзывы были самые хорошие! На "Битве сильнейших" спортивные эстафеты создавали хорошее настроение и соревнования . Приходилось подстраиваться по росту по физическим возможностям. Эстафета направлена на работу в команде, на смекалку , ловкость и быстроту. Побед и спортивных достижений ребятам!!!

["Уроки каллиграфии" \(tulunr.ru\)](http://tulunr.ru)

23 ноября в рамках проведения сетевого мероприятия "Неделя Ломоносова" на уровне начального общего образования были проведены "Творческие мастерские". В Ломоносовских чтениях приняли участие обучающиеся 2-4 классов. Обучающиеся представили стихотворения собственного сочинения. Победителем стала Стюхина Анастасия (ученица 4 б класса).

Обучающиеся 1-2 классов приняли участие в технологическом ликбезе, где представили макеты и презентовали самолеты будущего. Победители: 1а - Кушнарев Никита, 2а - Кучеров Дмитрий 2в - Жгунов Илья, 2в - Коротких Тимур В 8а и 8б классах была проведена литературная гостиная "Ломоносов - словесник". Ребята читали стихи, слушали русские народные песни, представляли предметы "эпохи" Ломоносова. На правовой викторине по Конституции РФ. обучающиеся закрепили знания о Конституции РФ, государственном устройстве страны.

Такие мероприятия воспитывают уважение к основному закону государства. «Ничего в этом мире не может произойти, не имея необходимого основания». М.В. Ломоносов ["Творческие мастерские" \(tulunr.ru\)](http://tulunr.ru)

В рамках реализации программы Территориального ресурсного центра «Школа нового поколения» была проведена игровая образовательная сессия

по работе с текстом. Обучающиеся третьих классов погрузились в чтение рассказа Саши Чёрного «Рождественский ангел». Игра началась с установочного доклада Азаровой Ларисы Владимировны, в ходе которого дети познакомились с термином «игровая образовательная сессия», участниками и правилами мероприятия. Закончил руководитель тем, что дал игровое задание. Оно заключалось в том, чтобы ответить на вопрос «О чем этот текст?». Версия должна соответствовать двум требованиям: она должна быть сформулирована в словах и представлена схематически. Второй день начался с эмоционального настроения детей на предстоящую работу. Ребята с игротехниками Кизиной Еленой Геннадьевной и Фахрутдиновой Надеждой Степановной. Работа проходила в группах. Каждая группа выработала свою версию понимания рассказа, подготовила защиту, составила схему. Ребята постарались!

Закончилась ИОС итоговой рефлексией. Ребята изготовили ангелочка, которого вложат в подарки. В душе каждого участника сессия оставила неизгладимый след, побуждающий к действию! По первоначальным отзывам ИОС понравилась всем участникам. [Игровая образовательная сессия по работе с текстом \(tulunr.ru\)](http://tulunr.ru)

28 февраля в рамках реализации дорожной карты ТРЦ проведена школьная научно-практическая конференция «Шаги в науку». В конференции принимали участие обещающиеся 2- 11 классов. Победители школьной научно-практической конференции приняли активное участие в муниципальной НПК «Шаги в науку»

В рамках реализации дорожной карты территориального ресурсного центра «Школа нового поколения» 23 марта 2023г. на базе МБОУ «СОШ №25» города Тулуна состоялась муниципальная научно-практическая конференция «Шаги в науку» для обучающихся школ и студентов города Тулуна, которая является ежегодной и призвана активизировать работу по пропаганде научных знаний, профессиональной ориентации и привлечению учащихся к научному творчеству и исследовательской работе во внеурочное время под руководством педагогов-предметников.

Цель конференции

Демонстрация и пропаганда научно-исследовательских достижений обучающихся, привлечение общественного внимания к формированию и развитию интеллектуального потенциала.

Задачи конференции

- выявлять талантливых, одаренных школьников, склонных к научно-исследовательской деятельности, оказание им поддержки;
- вовлекать обучающихся в научно-исследовательскую деятельность;
- содействовать профессиональной ориентации обучающихся;
- развивать навыки самостоятельной работы с научными трудами, документами, архивными материалами;
- формировать навыки публичного выступления;
- популяризировать интеллектуально-творческую деятельность обучающихся.

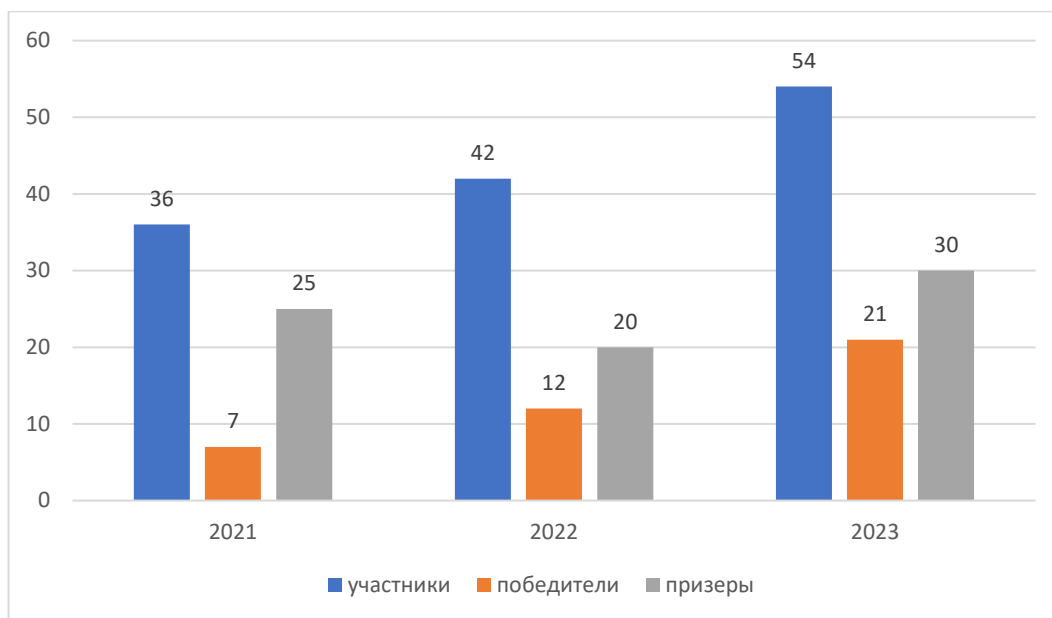
В научно-практической конференции работали 8 секций по разным направлениям: биологические науки, науки об окружающем мире, медицина и здоровье, социальные и гуманитарные науки, краеведение, математика, информатика и физика, технология, наука и искусство.

В конференции приняли участие обучающиеся МБОУ «СОШ №1», МБОУ «СОШ №2», МБОУ «СОШ №4», МБОУ «СОШ №6», МБОУ «СОШ №7», МБОУ «СОШ №25», МБОУ СОШ «Новая эра», студенты ОГБПОУ «Тулунский медицинский колледж», студенты ГБПОУ «Тулунский аграрный техникум», которые представили защиту своих исследовательских и проектных работ.

В качестве экспертов принимали активное участие в конференции методисты МБУ «Методический центр» г. Тулуна, педагоги МБОУ «СОШ №1», МБОУ «СОШ №2», МБОУ «СОШ №4», МБОУ «СОШ №6», МБОУ «СОШ №7», МБОУ «СОШ №25», МБОУ СОШ «Новая эра», ГБПОУ «Тулунский аграрный техникум».

Количество участников, победителей и призеров муниципальной научно-практической конференции «Шаги в науку» за 2021-2023 г. г. представлены в диаграмме 1.

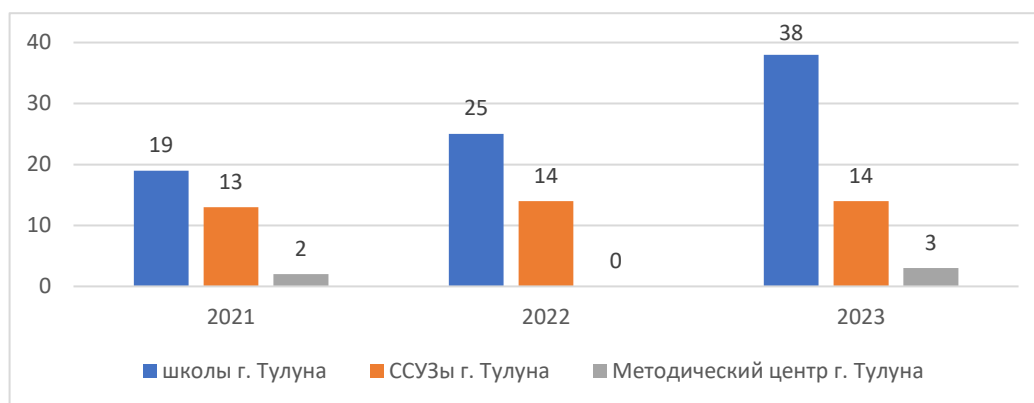
Диаграмма 1.



Из диаграммы видно, что количество участников научно-практической конференции увеличилось с 36 человек в 2021 г. до 42 человек в 2022г. и до 54 человек в 2023г. также и увеличивается количество победителей и призеров: количество победителей в 2021 г. составило 7 человек, в 2022 г. – 12 человек., а в 2023г. – 21 человек; призерами стали в 2021г. 25 человек, в 2022г. – 20 человек, в 2023г. – 30 человек.

Количественные показатели экспертной деятельности в рамках муниципальной научно-практической конференции представлены в диаграмме 2.

Диаграмма 2.



По данным диаграммы 2 можно сделать следующие выводы: количество экспертов ежегодно показывает тенденцию увеличения по школам города Тулуна и ССУЗов города Тулуна, а также в 2023 г. наблюдается тенденция увеличения экспертов из методического центра г. Тулуна.

Фотоматериалы по ссылкам: [III МУНИЦИПАЛЬНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ШАГИ В НАУКУ» ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ И СТУДЕНТОВ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ ГОРОДА ТУЛУНА \(tulunr.ru\)](http://tulunr.ru)

Традиционно в марте в рамках реализации дорожной карты территориального ресурсного центра «Школа нового поколения», консультационной площадки научно-методического сопровождения деятельности педагогических работников по формированию функциональной грамотности (естественнонаучная грамотность) обучающихся, при поддержке муниципального бюджетного учреждения «Методический центр города Тулуна, администрация и педагоги МБОУ «СОШ №25» принимали педагогических работников образовательных организаций города Тулуна, участников городской научно-практической конференции.

Тема V городской научно-практической конференции в 2023 году «ОБНОВЛЕННЫЕ ФГОС. НОВЫЕ СМЫСЛЫ И СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ОРГАНИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА».

Цели научно-практической конференции:

1. Обобщение и распространение практического опыта работы по внедрению и реализации обновленных федеральных государственных образовательных стандартов начального общего образования и основного общего образования.

2. Предоставление возможности педагогам образовательных организаций выразить свои взгляды, идеи, размышления по вопросам организации образования и воспитания молодого поколения, используемых методов и технологий обучения и воспитания в рамках реализации обновленных ФГОС НОО и ФГОС ООО.
3. Демонстрация практических достижений в области педагогики.
4. Поддержка и развитие научно-методической работы педагогов.

В рамках городской научно-практической конференции обобщили и представили практический опыт педагоги МБОУ «СОШ №25», МБОУ «СОШ №1», МБОУ СОШ «Новая эра», МБОУ «СОШ №6», МБОУ «СОШ №4», МБОУ «СОШ №7», МБОУ «СОШ №19».

Работа городской научно-практической конференции проходила по секциям:

Секция 1. Методический мост «Эффективные методы и приемы работы по формированию и развитию естественнонаучной грамотности у обучающихся в рамках преподавания учебных предметов, курсов при реализации основных образовательных программ начального, основного и среднего общего образования».

Секция 2. Обновленные ФГОС НОО и ФГОС ООО в рамках реализации Программы воспитания.

Секция 3. Обновленные ФГОС НОО: актуальные вопросы, проблемы и перспективы.

Секция 4. Обновленные ФГОС ООО: актуальные вопросы, проблемы и перспективы.

В работе секций были представлены доклады из опыта работы педагогов и мастер-классы. Педагоги представили свои наработки, открытия и достижения по обучению и воспитанию обучающихся в урочной и внеурочной деятельности в рамках обновленных федеральных государственных образовательных стандартов начального и основного общего образования.

Количественные показатели участников городской научно-практической конференции представлены в диаграмме 3.

Диаграмма 3.



Результаты диаграммы 3 показывают следующее: количество педагогов, которые обобщают и представляют практический опыт в рамках темы конференции увеличивается ежегодно, также происходит увеличение количества педагогов, которые публикуют статьи по итогам конференции.

[V городская научно-практическая конференция для педагогических работников образовательных организаций города Тулуна \(tulunr.ru\)](http://tulunr.ru)

По итогам IV городской научно-практической конференции опубликован сборник статей [SBORNIK_2023.pdf / Облако Mail.ru](#)

Сборники за 2019–2023 г. г. по итогам городской научно-практической конференции размещены на официальном сайте МБОУ «СОШ №25» г. Тулуна: [ТРЦ "Школа нового поколения" \(tulunr.ru\)](http://tulunr.ru).

В рамках проекта «Школа лидера». обучающиеся совместно с педагогами-организаторами и педагогами-психологами в течение учебного года проводили профилактические и патриотические мероприятия: акции и профилактические беседы по здоровому образу жизни, подвижные перемены, концерты, театральные постановки в рамках патриотических мероприятий, тренинги.

30 мая 2023 г. запланировано проведение Школы молодого, начинающего педагога.

Также на основании Распоряжения от 02.12.2021 г. № 85 МКУ «Комитет социальной политики администрации городского округа муниципального образования – «город Тулун» Управления образования, Положения о консультационной площадке научно-методического сопровождения деятельности педагогических работников по формированию функциональной грамотности (естественнонаучная грамотность) обучающихся, приказ от 08.12.2021г. №365 на базе ТРЦ «Школа нового поколения» осуществляет деятельность консультационная площадка по научно-методическому сопровождению деятельности педагогических работников по формированию естественнонаучной грамотности обучающихся.

Запланированные мероприятия консультационной площадки реализованы в полном объеме: в марте 2023 г. был организован и проведен методический мост «Эффективные методы и приемы работы по формированию и развитию естественнонаучной грамотности у обучающихся в рамках преподавания учебных предметов, курсов при реализации основных образовательных программ начального, основного и среднего общего образования», где педагоги школ города представили практический опыт работы по данному направлению, получили необходимые консультации.

В рамках работы территориального ресурсного центра «Школа нового поколения» реализуется проект «Школа инженерной культуры».

3 марта обучающиеся 8-10 классов МБОУ "СОШ N 25" приняли участие в Малой образовательной экспедиции "Школа бережливого мышления-начало пути" Ученики вместе с наставниками Желтобрюх Ольгой Алексеевной и Бушиной Юлией Александровной отправились на предприятие филиал "Тулунуголь» «ООО компания Востсибуголь" ПУ "Азейский". На установочный сессии ребятам было дано задание посмотреть, как на предприятии реализуется программа по развитию производственной системы 5S.

Главная ценность для школы, производства и всей нашей жизни – время. Незаметно могут пробежать школьные годы, если не ценить и не беречь каждый час и каждую минуту. Не зря говорят, что время – деньги. Быть

бережливым, не тратить попусту деньги и время, а инвестировать их в свое будущее – залог успеха в жизни.

Как избавиться от потерь времени?

Как оптимизировать процессы на рабочем месте?

Можно начать с простых вещей – начать наводить и поддерживать порядок на рабочем столе своего компьютера, следить за тем, как ты расходуешь свое время, как относишься к природе и всему, что тебя окружает. Во время экспедиции ребята заполняли инженерную книгу, в которой фиксировали данные для выполнения итогового задания. На предприятии на вопросы любознательных экскурсантов отвечал старший начальник смены Корсун Евгений Павлович. На этапе рефлексии ребята с увлечением рассказывали о своих впечатлениях о работе предприятия.

Представьте себе, что молодежь всей страны начнет вести себя осознанно, - мы сможем вместе навести порядок в домах и дворах, на улицах, в школе, на работе, сделать бережливыми наши города – так мы наведем порядок в нашем большом Доме и выведем Россию на новый уровень развития. Устойчивое развитие – это прежде всего бережливое потребление всех видов ресурсов, хозяйское и бережное отношение к природе. Наш долг - сохранить красоту природы и ее ресурсы для своих детей и внуков.

Эта экспедиция – хорошее начало большого дела, вы многое узнаете, и главное – начнете по-новому смотреть на окружающий мир и по-новому думать о нем, осваивая Бережливое Мышление.

[Малая образовательная экспедиция-2023 \(tulunr.ru\)](http://tulunr.ru)

16 марта 2023 года на базе МБОУ «СОШ № 25» прошло итоговое мероприятие в рамках Длительной образовательной игры «Школа инженерной культуры начинающим» модуль Технического моделирования, конструирования и автоматизированных систем.

В рамках данного мероприятия ребята МБОУ «СОШ № 25» и МБДОУ г.Тулуна ЦРР-д/с «Гармония» приняли участие в экологическом уроке «Хранители воды III». На урок заглянул необычный гость – Бобёр. Вода – его лучший друг, и Бобёр пригласил ребят отправиться в путешествие, из которого

они узнали, чем занимается вода, как ей живётся и как мы можем помочь ей в её великих делах. Во время путешествия Бобёр и Аквус рассказали детям о правиле трёх «П» и подарили плакат, который пригодился во время игры. В данной игре ребята показали знания, которые получили во время урока. Все ребята получили грамоты «Хранители воды» и унесли с собой в классы памятки по отдельному сбору мусора.

На второй площадке участники модуля познакомились с моделями по проекту Экогород на базе конструктора Lego. Ребята рассказали о своих моделях и продемонстрировали их в действии.

На третьей площадке «Выставка моделей – результат инженерно-конструкторского творчества» участники продемонстрировали свои проекты и рассказали об их экологичности и практичности.

Все участники второго модуля получили сертификаты, а ребята, которые подготовили модели - грамоты победителей и призёров. Благодарим за активное участие в данном мероприятии МБОУ «СОШ № 25» и МБДОУ г.Тулуна ЦРР-д/с «Гармония». [Итоги ДООИ Школа инженерной культуры начинающим 2023 \(tulunr.ru\)](https://tulunr.ru)

21 апреля 2023 – по традиции, в день рождения великого русского «технических дел мастера» И.П. Кулибина в школе № 25 г. Тулуна состоялся VII Кулибинский робототехнический фестиваль, в котором приняли участие обучающиеся СОШ № 25 и воспитанники МБДОУ ЦРР д/с «Гармония». Участники приступили к соревнованиям: подготовка к заездам и собственно, робототехнические заезды. Для болельщиков и всех участников организована техническая лаборатория – «Лаборатория Кулибина», где представлены приборы инженерной направленности.

Как и любой день рождения VII Кулибинский робототехнический фестиваль прошел в теплой дружественной обстановке и завершился награждением.

Подведены итоги фестиваля: определены победители, призеры и лауреаты робототехнических соревнований. Лучшим вручены дипломы, все

присутствующие отмечены сертификатами участников. Фотоматериалы: [МБОУ "СОШ № 25" ТУЛУН \(vk.com\)](#)

В рамках территориально ресурсного центра в МБОУ «СОШ № 25» с 01 июня 2023 г. начинает свою работу летний оздоровительная лагерь по программе смены «Содружество Орлят России». Впереди много дней, которые будут насыщены мероприятиями.

В целом можно сделать следующие **выводы**:

1. Запланированные мероприятия на 2022–2023 уч. гг. реализованы согласно Дорожной карте;

2. Педагоги и обучающиеся отмечают высокий уровень проведения данных мероприятий;

3. Информация о проведенных мероприятиях своевременно размещается на официальном сайте школы (sosh25.tulunr.ru) и официальной группе «В Контакте» (<https://vk.com/club193967192>).

Перспективы на 2023–2024 учебный год:

- Продолжить работу по реализации дорожной карты ТРЦ «Школа нового поколения»;
- Организовать тесное сотрудничество с дошкольными, общеобразовательными, профессиональными организациями города Тулуна по направлениям ТРЦ «Школа нового поколения».

Заместитель директора по УВР _____

М. В. Грищенко